**EU zintenzivňuje boj proti ebole: EU přispěje 6 miliony eur na testování vakcín**

IP/19/5514

Brusel 31. října 2019

Evropská komise oznámila, 31. řijna, že přispěje 6 miliony eur na očkovací kampaň v Demokratické republice Kongo. Finanční pr ostředky se budou čerpat z programu EU pro výzkum a inovace [Horizont 2020](https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en), ze kterého se podpořil vývoj nové očkovací látky.

Oznámení přichází v době, kdy se epidemie onemocnění virem Ebola v Demokratické republice Kongo na východě země stále šíří a hrozí, že se rozšíří do sousedních zemí. Aby k tomu nedošlo, probíhají různá doprovodná opatření.

Christos **Stylianides**, komisař pro humanitární pomoc a řešení krizí a koordinátor EU pro boj proti viru Ebola, k tomu uvedl: *„Vzhledem k tomu, že se virus Ebola šíří, musíme bojovat proti této nemoci na všech frontách. Klíčovou součástí tohoto úsilí je očkování. Evropská unie je připravená Světové zdravotnické organizaci a orgánům Demokratické republiky Kongo v boji s epidemií pomoci.“*

Carlos **Moedas**, komisař pro výzkum, vědu a inovace, k tomu dodal: *„Boj proti ebole můžeme a musíme vyhrát. Máme potřebné zdroje. EU podpořila vývoj nové očkovací látky proti viru Ebola a nyní probíhají klinické studie v Demokratické republice Kongo. Společně tuto epidemii jednou provždy ukončíme.“*

Evropská unie poskytla na boj s nákazou [širokou podporu](https://ec.europa.eu/echo/files/aid/countries/factsheets/thematic/wa_ebola_en.pdf), a to již od okamžiku, kdy bylo propuknutí epidemie v roce 2018 poprvé oznámeno. Do postižených oblastí poslala humanitární pomoc a odborníky, mobilizovala Úřad Evropského společenství pro humanitární pomoc (ECHO) a podporuje místní zdravotnictví.

**Souvislosti**

Prostřednictvím [stávající dohody](https://cordis.europa.eu/programme/rcn/704232/en) s koalicí pro inovace v připravenosti na epidemie (CEPI) podpoří EU v Demokratické republice Kongo klíčovou klinickou studii. Na přípravě studie spolupracovalo konsorcium partnerů, mj. vláda Demokratické republiky Kongo, Institut National de Recherche Biomédicale (INRB), CEPI, Johnson and Johnson, London School of Hygiene and Tropical Medicine, Lékaři bez hranic, nadace Wellcome Trust a Epicentre.

Kromě toho je EU zapojená do [iniciativy pro inovativní léčiva (IIL)](https://www.imi.europa.eu/projects-results/project-factsheets/eboman), partnerství veřejného a soukromého sektoru, které podpořilo klinický vývoj režimu dávkování dvoudávkové očkovací látky proti viru Ebola a výrobu současné rezervy této látky – celkem 1,5 milionu dávek.

**Opatření EU v boji proti ebole**

Od prvního dne, kdy bylo oznámeno propuknutí epidemie eboly v Demokratické republice Kongo, poskytla Evropská unie na boj proti této nákaze [značnou podporu](https://ec.europa.eu/echo/files/aid/countries/factsheets/thematic/wa_ebola_en.pdf). Podpora zahrnuje více než 47 milionů eur na financování humanitární pomoci při této epidemii v Demokratické republice Kongo, 180 milionů eur z [Evropského rozvojového fondu](https://ec.europa.eu/europeaid/funding/funding-instruments-programming/funding-instruments/european-development-fund_en) (2014–2020) zaměřených na pomoc zdravotnictví v této zemi a 6 milionů eur na poskytování bezplatných zdravotnických služeb v osmi oblastech postižených ebolou, více než 4,5 milionu eur na posílení opatření v oblasti prevence a připravenosti na ebolu v Ugandě, Jižním Súdánu, Burundi a Rwandě, 230,5 milionu eur na očkování proti této nemoci a na vývoj výzkumu od roku 2014 (včetně 6 milionů eur oznámených dnes), financování na posílení celého zdravotnictví v Burundi a Jižním Súdánu a poskytnutí [humanitární letecké služby](https://ec.europa.eu/echo/what/humanitarian-aid/humanitarian-air-services_en) EU na podporu humanitárních pracovníků v terénu.

**Další informace**

* [Reakce EU na nákazu virem Ebola](https://ec.europa.eu/echo/files/aid/countries/factsheets/thematic/wa_ebola_en.pdf)
* [Výzkum EU na podporu boje proti ebole](http://ec.europa.eu/research/health/index.cfm?pg=area&areaname=ebola)
* [Projekty iniciativy pro inovativní léčiva (IIL) zaměřené na ebolu](https://www.imi.europa.eu/projects-results/project-factsheets/ebola)